

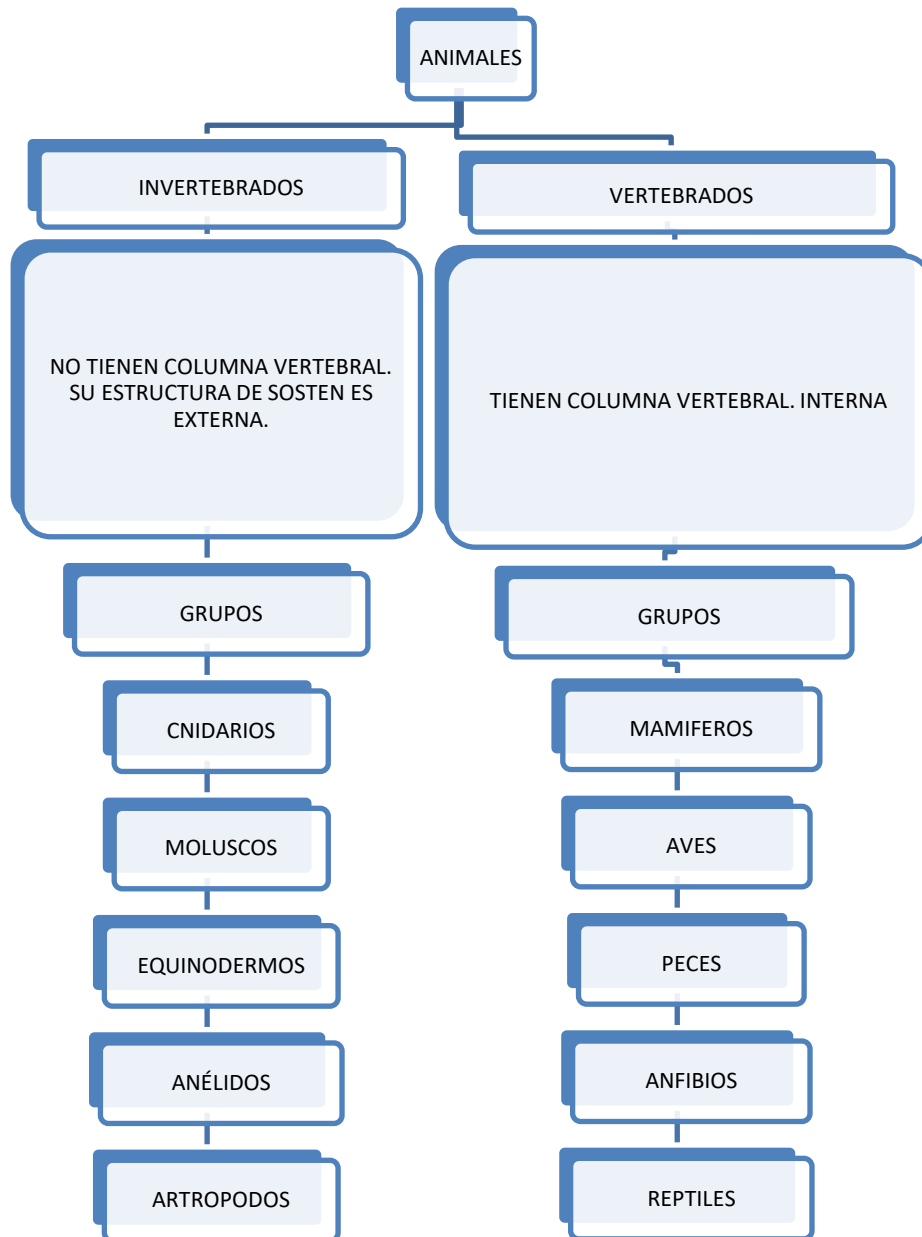
Martes 4 de mayo

CIENCIAS NATURALES

## LOS ANIMALES Y SU CLASIFICACIÓN

❖ LEE LA INFORMACIÓN DE LAS PÁGINAS 47 Y 49 DEL CUADERNILLO Y COMPLETAR EL MAPA CONCEPTUAL:

1. ¿Qué significa invertebrado? ¿y vertebrado?
2. ¿Qué grupos compone cada uno?



❖ VOLVÉ a leer la página 49 y completa los siguientes cuadros, teniendo en cuenta:

1. Cómo son sus cuerpos
2. El lugar donde viven

**PARA EL GRUPO DE INVERTEBRADOS, MIRÁ ESTE VIDEO.**

<https://www.youtube.com/watch?v=RDUjggMTSAI>

(EL PRIMERO VA DE EJEMPLO)

<b>INVERTEBRADOS</b>	
<b>GRUPOS</b>	<b>CARACTERISTICAS</b>
<b>CNIDARIOS</b>	Se trata de animales marinos con cuerpos blandos y una cavidad en su interior donde introducen el alimento. Algunos viven fijos y otros se trasladan. Son cnidarios: las medusas, las anémonas y los corales.
<b>MOLUSCOS</b>	CUERPO BLANDO CUBIERTO POR UN CAPARAZÓN. VIVEN EN AMBIENTES ACUATICOS Y TERRESTRES. EJEMPLOS: PULPO Y CARACOL.
<b>EQUINODERMOS</b>	ESTRELLA DE MAR . AMBIENTES ACUATICOS CUERPOS RÍGIDOS.
<b>ANÉLIDOS</b>	AMBIENTE TERRESTRES. CUERPO BLANDO. LOMBRIZ.
<b>ARTRÓPODOS</b>	AMBIENTES TERRESTRES. CUERPOS RIGIDOS POR FUERA. TIENEN PATAS. LA ARAÑA.

<b>VERTEBRADOS</b>	
<b>GRUPOS</b>	<b>CARACTERISTICAS</b>
<b>PECES</b>	AMBIENTE ACUATICO. TIENEN ESCAMAS
<b>ANFIBIOS</b>	VIVEN EN TIERRA Y EN AGUA.

	ESCAMA, PIEL DESNUDA RANAS Y SAPOS.
<b>REPTILES</b>	AMBIENTES TERRESTRES. TIENEN ESCAMAS DURAS. COCODRILOS Y TORTUGAS.
<b>MAMÍFEROS</b>	CUERPO CUBIERTO POR PELOS. AMBIENTE ACUATICO Y TERRESTRE. TIENEN MAMAS.
<b>AVES</b>	TIENEN PLUMAS. AMBIENTE AEROTERRESTRES